(19)日本国特許庁 (JP)

(12) 公開特許公報(A)

(11)特許出顧公開番号

特開平9-227200

(43)公開日 平成9年(1997)9月2日

(51) Int.Cl.6	酸別記号	庁内整理番号	FΙ				技術表示箇所
C 0 4 B 28/02			C04B	28/02			
B 2 8 B 1/52			B 2 8 B	1/52			
3/02				3/02		J	
// (C 0 4 B 28/02							
16: 02							
		審查請求	未請求 請	求項の数 4	FD	(全 4 頁)	最終頁に続く
			i				

(21)出願番号

特願平8-69119

(71)出願人 000110860

ニチハ株式会社

(22)出願日 平)

平成8年(1996)2月28日

愛知県名古屋市港区汐止町12番地

(72)発明者 西沢 和秀

名古屋市港区汐止町12番地 ニチハ株式会

社内

(74)代理人 弁理士 宇佐見 忠男

(54) 【発明の名称】 無機質板の製造方法

(57)【要約】

【課題】本発明の課題は無機質板の層間剥離現象を確実 に防止することにある。

【解決手段】セメント類と繊維物質とを主体とした原料 混合物に更にアルカリ処理した無機質中空フィラーを添 加してスラリーとし、該スラリーを抄造脱水したマット を複数層積層して積層マットとし、該積層マットを成形 養生硬化せしめる。